

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ФГБУ «Центр ветеринарии»

Ю.И. Барсуков

«21» декабря 2023г

Календарный план курсов повышения квалификации и семинаров ФГБУ «Центр ветеринарии» на 2024 год



№ п/п	Наименование программы обучения	Категории обучающихся	Даты проведения	Срок обучения (дни)	Объем акад. ч (уч. ч)	Форма обучения
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ – ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ (далее – ДОТ/ЭО) (16-72 акад. ч)						
1.	Эпизоотология, диагностика, профилактика и меры борьбы с социально значимыми и особо опасными болезнями животных	Ветеринарные специалисты, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО	13.05.2024-23.05.2024 21.10.2024-31.10.2024	9	72	Очная с применением ДОТ/ЭО
2.	Болезни птиц: диагностика, профилактика и меры борьбы	Руководители, ветеринарные специалисты птицево-двусекких предприятий. Ветеринарные специалисты государственной ветеринарной службы, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО	19.02.2024-21.02.2024 29.05.2024-31.05.2024 14.08.2024-16.08.2024 22.10.2024-24.10.2024 02.12.2024-04.12.2024	3	24	Очная с применением ДОТ/ЭО
3.	Эпизоотология, профилактика, современные методы лабораторной диагностики и меры борьбы с африканской чумой свиней	Ветеринарные специалисты, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО	06.02.2024-08.02.2024 26.03.2024-28.03.2024 15.05.2024-17.05.2024 09.07.2024-11.07.2024 03.09.2024-05.09.2024 04.12.2024-06.12.2024	3	24	Очная с применением ДОТ/ЭО

4.	Эпизоотология, диагностика и профилактика бешенства животных	Ветеринарные специалисты, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО	03.06.2024-05.06.2024 11.12.2024-13.12.2024	3	24	Очная с применением ДОТ/ЭО
5.	Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности агропромышленного комплекса в современных условиях хозяйствования	Ветеринарные специалисты, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО	31.01.2024-02.02.2024 10.04.2024-12.04.2024 15.07.2024-17.07.2024 09.10.2024-11.10.2024 09.12.2024-11.12.2024	3	24	Очная с применением ДОТ/ЭО
6.	Дейкоз крупного рогатого скота. Диагностика, современные представления и подходы к ликвидации заболевания	Ветеринарные специалисты, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО	27.05.2024-29.05.2024 10.09.2024-12.09.2024	3	24	Очная с применением ДОТ/ЭО
7.	Болезни крупного рогатого скота и мелкого рогатого скота: диагностика, профилактика и меры борьбы	Руководители, ветеринарные специалисты животноводческих предприятий. Ветеринарные специалисты государственной ветеринарной службы	17.06.2024-21.06.2024 14.10.2024-18.10.2024	5	36	Очная с применением ДОТ/ЭО
8.	Алгоритм действий при африканской чуме свиней. Системный подход в обеспечении эпизоотической безопасности объектов свиноводства	Руководители, ветеринарные специалисты, зоотехники свиноводческих предприятий. Ветеринарные специалисты государственной ветеринарной службы	25.06.2024-26.06.2024 01.10.2024-02.10.2024	2	16	Очная с применением ДОТ/ЭО

9. Болезни свиней: диагностика, профилактика и меры борьбы	Руководители, ветеринарные специалисты, свиноводческих предприятий. Ветеринарные специалисты государственной ветеринарной службы	19.08.2024-23.08.2024 11.11.2024-15.11.2024	5	36	Очная с применением ДОТ/ЭО
10. Болезни пчёл: диагностика, профилактика, лечение	Руководители, ветеринарные специалисты, сотрудники лабораторий, физические и юридические лица, занимающиеся разведением пчёл	15.04.2024-19.04.2024	5	36	Очная с применением ДОТ/ЭО
11. Отбор проб пищевой продукции животного и растительного происхождения, кормов, кормовых добавок, патологического и биологического материала	Ветеринарные специалисты, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО	13.03.2024-14.03.2024 28.08.2024-29.08.2024 06.11.2024-07.11.2024	2	16	Очная с применением ДОТ/ЭО
12. Актуальные вопросы пчеловодства. Ветеринарно-санитарная экспертиза мёда и продуктов пчеловодства	Ветеринарные специалисты, физические и юридические лица, занимающиеся разведением пчел, руководители и специалисты предприятий и КФХ и из смежных отраслей АПК, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО	06.06.2024-07.06.2024	2	16	Очная с применением ДОТ/ЭО

13.	Актуальные препараты для лечения мелких домашних животных	Ветеринарные специалисты	26.02.2024-01.03.2024 28.10.2024-01.11.2024	5	36	Очная с применением ДОТ/ЭО
14.	Диагностика и лечение онкологических заболеваний собак и кошек. Теория и практика	Ветеринарные специалисты	23.04.2024-25.04.2024	3	24	Очная с применением ДОТ/ЭО
15.	Российское законодательство в сфере обеспечения безопасности и качества сельскохозяйственной продукции. Финансовая грамотность при ведении фермерского хозяйства	Для специалистов, имеющих высшее или среднее специальное образование	По мере набора группы не менее 10 обучающихся	5	36	Очная с применением ДОТ/ЭО

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА ВЕТЕРИНАРНОЙ ЛАБОРАТОРИИ ***

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ

(далее – ДОТ/ЭО) (16-24 акад. ч.)

16.	Внутренний аудит системы менеджмента качества ветеринарной лаборатории	Руководители, ветеринарные специалисты, сотрудники лабораторий	20.02.2024-21.02.2024	2	16	Очная с применением ДОТ/ЭО
17.	Требования ГОСТ ISO/IEC 17025-2019	Руководители, ветеринарные специалисты, сотрудники лабораторий	21.05.2024-22.05.2024	2	16	Очная с применением ДОТ/ЭО
18.	Система менеджмента ветеринарной лаборатории. Практика построения и поддержания	Руководители, ветеринарные специалисты, сотрудники лабораторий	08.10.2024-10.10.2024	3	24	Очная с применением ДОТ/ЭО
19.	Безопасность работ с микроорганизмами II-IV групп патогенности и возбудителями паразитарных болезней	Руководители, ветеринарные специалисты, сотрудники лабораторий	16.04.2024-18.04.2024	3	24	Очная с применением ДОТ/ЭО

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ – ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ (24-36 акад.ч.)

20. Правовые аспекты судебной ветеринарной экспертизы. Основы секционного курса с правилами отбора проб патологического материала	Ветеринарные специалисты, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО	02.04.2023-04.04.2023	3	24	Очная, с выездом на патолого-анатомическое вскрытие
21. Ветеринарно – санитарная экспертиза пищевой продукции животного и растительного происхождения, кормов и кормовых добавок	Ветеринарные специалисты, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО	23.09.2024-27.09.2024	5	36	Очная, на базе учебного класса ФГБУ «Центр ветеринарии» с выездом в ЛВСЭ
22. Ихтиопатология. Требования к безопасности рыбы и рыбной продукции	Ветеринарные специалисты, физические и юридические лица, занимающиеся разведением рыбы, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО	25.11.2024-29.11.2024	5	36	Очная, на базе учебного класса ФГБУ «Центр ветеринарии» с выездом в рыбохозяйственное хозяйство
23. Безубыточные технологии в аквакультуре	Руководители и специалисты предприятий и КФХ аквакультуры и из смежных отраслей АПК, начинающие предприниматели рыбохозяйственных предприятий, ихтиологи, зоотехники, ветеринарные специалисты, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО	По мере набора группы не менее 15 обучающихся	5	36	Очная, на базе учебного класса ФГБУ «Центр ветеринарии» с выездом в рыбохозяйственное хозяйство

24.	Основы ультразвуковой диагностики собак и кошек	Ветеринарные специалисты	По мере набора группы не менее 15 обучающихся	5	36	Очная, на базе учебного класса и ветеринарной клиники ФГБУ «Центр ветеринарии»
25.	Болезни экзотических животных	Ветеринарные специалисты	По мере набора групп не менее 15 обучающихся	3	24	Очная, на базе учебного класса и ветеринарной клиники ФГБУ «Центр ветеринарии»
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ – ОЧНО – ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ (далее – ДОТ/ЭО) (36 акад.ч.)						
26.	Ветеринарно – санитарная экспертиза пищевой продукции животного и растительного происхождения, кормов и кормовых добавок	Ветеринарные специалисты, профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО	18.03.2024-22.03.2024 18.11.2024-22.11.2024	5	36	Очно-заочная с применением ДОТ/ЭО
27.	Ихтиопатология. Требования к безопасности рыбы и рыбной продукции	Ветеринарные специалисты, физические и юридические лица, занимающиеся разведением рыбы, руководители и специалисты предприятий и КФХ аквакультуры и из смежных отраслей АПК, начинающие предприниматели рыбководческих предприятий, ихтиологи, зоотехники,	24.06.2024-28.06.2024	5	36	Очно-заочная с применением ДОТ/ЭО

профессорско-преподавательский состав ФГБОУ ВО, ДПО, СПО

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ – ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ (далее – ДОТ/ЭО) (72 акад.ч.)

28.	Правовые аспекты фармацевтической деятельности, осуществляемой организациями в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения	Специалисты с ветеринарным и фармацевтическим образованием	С момента подачи комплекта документов	9	72	Заочная с применением ДОТ/ЭО
-----	---	--	---------------------------------------	---	----	------------------------------

Примечание:

* при участии в семинаре продолжительностью 8 акад. ч. выдается **сертификат** участника;

** при обучении на курсах повышения квалификации продолжительностью 16-72 акад. ч. выдается **удостоверение установленного образца**;

*** любой курс из раздела «СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА ВЕТЕРИНАРНОЙ ЛАБОРАТОРИИ» может быть организован дополнительно (даты проведения по согласованию с ФГБУ «Центр ветеринарии») при наборе не менее 10 обучающихся в группу.

Выездные курсы повышения квалификации:

ФГБУ «Центр ветеринарии» проводит курсы повышения квалификации по очной форме обучения с выездом в субъекты РФ.

Курсы повышения квалификации могут быть организованы по запросу от руководителей государственной ветеринарной службы субъектов РФ.

Электронная почта отдела: odrofbvscv77@yandex.ru

Телефон отдела: 8 (495) 234-05-04, доб. 2;

+ 7 (916) 275-47-22

Начальник отдела дополнительного профессионального образования,
кандидат ветеринарных наук

А.В. Лештаева